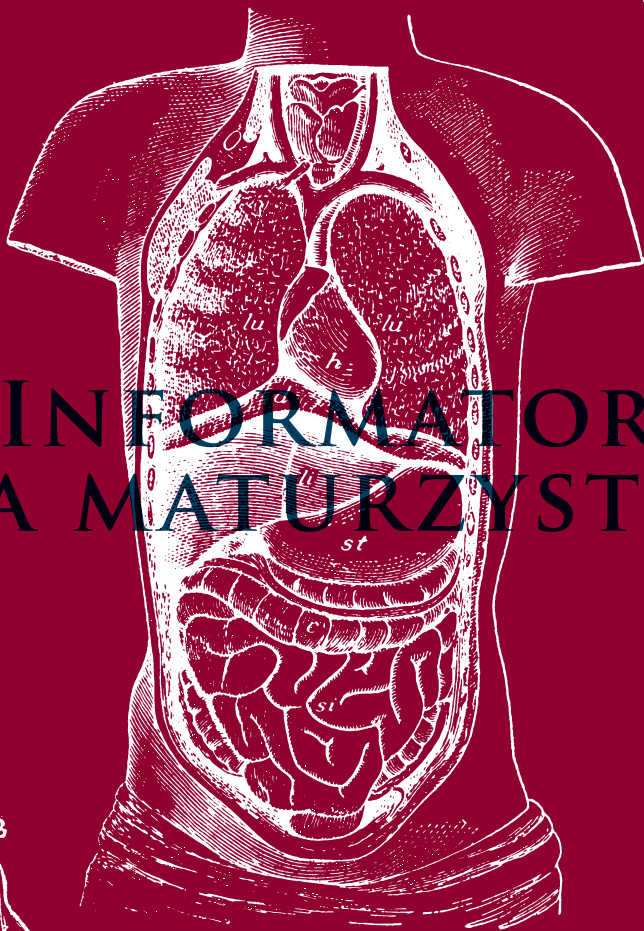




Pomorski Uniwersytet Medyczny
w Szczecinie



INFORMATOR DLA MATURZYSTÓW

UCZYMY POMAGAĆ
NOWOCZEŚNIE

PUM W LICZBACH

2 UNIWERSYTECKIE
SZPITALI
KLINICZNE

120
PROFESORÓW

3 WYDZIAŁY

700 PRACOWNIKÓW
NAUKOWO
-DYDAKTYCZNYCH

1000 STUDENTÓW
ZAGRANICZNYCH

13
KIERUNKÓW

5500
STUDENTÓW

DOPASUJ FORMĘ STUDIÓW

STUDIA JEDNOLITE MAGISTERSKIE

program nauczania, w zależności od kierunku, trwa nieprzerwanie 5 lat, 5,5 roku lub 6 lat i zakończony jest uzyskaniem tytułu zawodowego - magister. Studia przeznaczone są dla absolwentów szkół średnich z maturą nową, starą, zagraniczną, IB i EB. Studia mogą mieć formę stacjonarną lub niestacjonarną.

STUDIA I STOPNIA

program nauczania trwa 3 lata i zakończony jest tytułem zawodowym - licencjat. Studia przeznaczone są dla absolwentów szkół średnich z maturą nową, starą, zagraniczną, IB i EB. Studia mogą mieć formę stacjonarną lub niestacjonarną.

STUDIA II STOPNIA

kontynuacja programu nauczania studiów I stopnia lub programu nauczania innego kierunku wymienionego w uchwale rekrutacyjnej, trwająca dalsze 2 lata i zakończona tytułem zawodowym - magister. O przyjęciu decyduje średnia ocen ze studiów. Studia mogą mieć formę stacjonarną lub niestacjonarną.

Więcej szczegółów o formie studiów znajdziesz na www.pum.edu.pl



DLACZEGO PUM?

Jesteśmy medyczną uczelnią wyższą z długą historią i doświadczeniem. Istniejemy od 1948 roku.

Obecnie kształcimy ponad 5 500 studentów, w tym ok. 1 000 osób pochodzących z różnych stron świata.

Zajęcia na studiach magisterskich, I i II stopnia, doktoranckich i podyplomowych prowadzone są przez blisko 700 pracowników naukowo-dydaktycznych i ponad 100 profesorów.

Zajęcia praktyczne odbywają się w dwóch Uniwersyteckich Szpitalach Klinicznych.

Posiadamy trzy Międzywydziałowe Centra Dydaktyki oraz nowoczesne Centrum Symulacji Medycznej.

Przygotowania do egzaminów i egzaminy prowadzimy w Centrum Egzaminów Testowych.

Nasz Uniwersytet posiada doskonale wyposażoną nowoczesną Bibliotekę Główną.

Oferujemy blisko 600 miejsc w Domach Studenckich.

Umożliwiamy wymianę studentów i doktorantów w ramach programu Erasmus+.

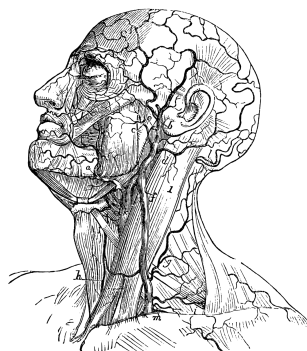
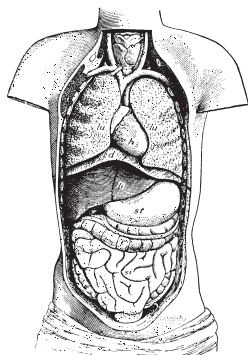
SPOŁECZNOŚĆ PUM TWORZĄ AKTYWNIIE DZIAŁAJĄCE ORGANIZACJE STUDENCKIE:

- Parlament Studentów
- Parlament Doktorantów
- Studenckie Towarzystwo Naukowe
- Studenckie Towarzystwo Biotechnologów
- Studenckie Towarzystwo Diagnostów Laboratoryjnych
- Polskie Towarzystwo Studentów Farmacji Oddział Szczecin
- Międzynarodowe Stowarzyszenie Studentów Medycyny IFMSA-Poland Oddział Szczecin
- Towarzystwo Doskonalenia Umiejętności Praktycznych Studentów i Doktorantów

STUDENCI I STUDENTKI PUM MAJĄ MOŻLIWOŚĆ REALIZOWANIA SWOICH PASJI ZARÓWNO SPORTOWYCH JAK I ARTYSTYCZNYCH. POMOGĄ W TYM:

- Akademicki Związek Sportowy
- Klub Rekreacyjno-Sportowy TKKF „Pod Wieżą”
- Chór PUM
- Zespół Pieśni i Tańca Pomorza Zachodniego PUM

KIERUNEK LEKARSKI



FORMA:

6 lat, jednolite magisterskie studia stacjonarne i niestacjonarne.

MATURA:

do wyboru dwa spośród czterech przedmiotów na poziomie rozszerzonym: biologia, chemia, fizyka, matematyka. Minimalny wynik punktowy uprawniający do wzięcia udziału w rekrutacji wynosi 100% - co stanowi sumę punktów z dwóch wybranych przedmiotów.

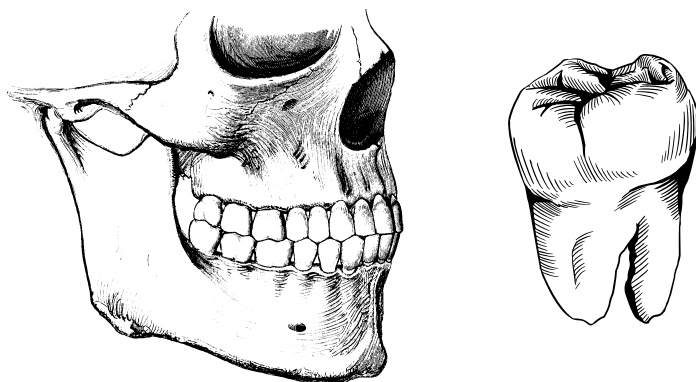
OPIS:

Dzięki studiowaniu medycyny nauczysz się praktycznych umiejętności wykorzystywanych podczas diagnozowania i leczenia pacjentów. Zdobędziesz specjalistyczne wykształcenie. Po ukończeniu studiów uzyskasz tytuł zawodowy lekarza, który umożliwi dalszą pracę w świecie medycyny.

PRZYSZŁOŚĆ:

Jesteś lekarzem/lekarzką. Posiadasz wiedzę na temat wszystkich dziedzin medycyny, jak również wąską specjalizację. Możesz podjąć pracę w publicznych i niepublicznych podmiotach i instytucjach naukowo-badawczych. Znasz naukowe podstawy sztuki lekarskiej oraz potrafisz je zastosować w praktyce. Umiesz rozpoznać problem i wdrożyć efektywny proces leczenia. Wiesz jak porozumiewać się z pacjentem, jego rodziną oraz zespołem lekarskim. Znasz zasady profilaktyki oraz promujesz działania prozdrowotne.

KIERUNEK LEKARSKO-DENTYSTYCZNY



FORMA:

5 lat, jednolite magisterskie studia stacjonarne i niestacjonarne.

MATURA:

do wyboru dwa spośród czterech przedmiotów na poziomie rozszerzonym: biologia, chemia, fizyka, matematyka. Minimalny wynik punktowy uprawniający do wzięcia udziału w rekrutacji wynosi 100% - co stanowi sumę punktów z dwóch wybranych przedmiotów.

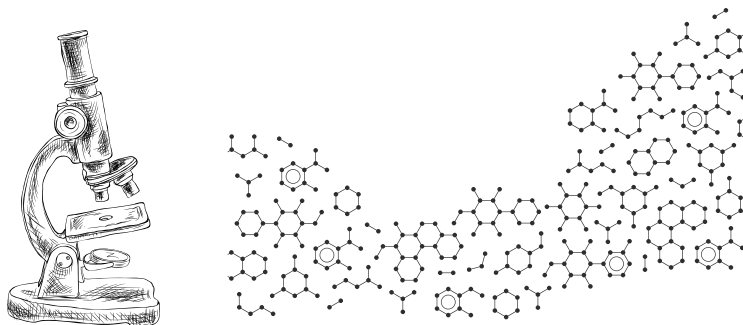
OPIS:

Zdobyta podczas studiów wiedza, umiejętności i kompetencje umożliwiają Tobie prowadzenie profesjonalnej opieki stomatologicznej w zakresie profilaktyki, leczenia, promocji zdrowia i edukacji prozdrowotnej, zawsze w trosce o dobro pacjenta.

PRZYSZŁOŚĆ:

Jesteś lekarzem-dentystą/lekarką-dentystką. Zajmujesz się profilaktyką i leczeniem chorób w zakresie jamy ustnej. Możesz pracować w publicznych placówkach bądź w prywatnym gabinecie w zakresie ogólnej stomatologii lub określonej specjalizacji, np. stomatologii zachowawczej, chirurgii stomatologicznej, ortodoncji, protetyki czy periodontologii.

BIOTECHNOLOGIA MEDYCZNA



FORMA:

3 lata, studia stacjonarne I stopnia; 2 lata, studia stacjonarne II stopnia.

MATURA:

do wyboru dwa przedmioty na poziomie podstawowym lub rozszerzonym spośród: biologia, chemia, fizyka, matematyka.

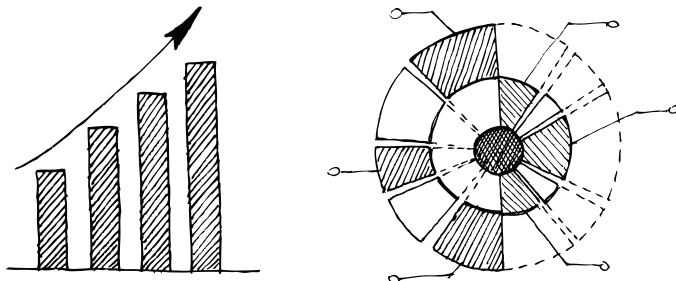
OPIS:

Jeśli nauka to Twoja pasja - biotechnologia medyczna jest dla Ciebie! Podczas studiów czeka na Ciebie ciekawa interdyscyplinarna przygoda, na styku medycyny, biologii molekularnej, genetyki człowieka, współczesnych metod biologii eksperymentalnej i technologii medycznych. Po uzyskaniu stopnia licencjata możesz poszerzać wiedzę na studiach magisterskich (II stopnia). Zdobędziesz wszechstronną wiedzę m.in. na temat biologii molekularnej, genetyki klinicznej i sądowej, proteomiki, bioinformatyki, prób klinicznych w medycynie, najnowszych technik analizy genów, mikrobiologii przemysłowej i ochrony środowiska. Zajęcia poprowadzą wykładowcy z ogromną wiedzą i doświadczeniem. Będziesz uczyć się, korzystając z nowoczesnej bazy dydaktycznej i najnowszego sprzętu z zakresu genetyki i biologii molekularnej, a praktyki studenckie odbędziesz m.in. w firmach z sektora biotechnologicznego.

PRZYSZŁOŚĆ:

Jesteś biotechnologiem/biotechnolożką. Po ukończeniu studiów znajdziesz zatrudnienie w jednostkach naukowo-badawczych, przemyśle biotechnologicznym i farmaceutycznym, laboratoriach naukowo-diagnostycznych, a także w firmach prowadzących badania kliniczne. Biotechnologia medyczna - to inne oblicze medycyny, to pasjonujące badania naukowe, kliniczne i przedkliniczne lub opracowywanie i wdrażanie innowacyjnych technologii.

ANALITYKA MEDYCZNA



FORMA:

5 lat, jednolite magisterskie studia stacjonarne.

MATURA:

chemia (przedmiot obowiązkowy) na poziomie podstawowym lub rozszerzonym oraz jeden przedmiot do wyboru spośród trzech: biologia albo fizyka albo matematyka (poziom podstawowy lub rozszerzony)

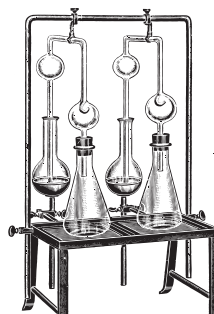
OPIS:

Studia dla osób interesujących się naukami, które myślą o pracy w laboratorium lub prowadzeniu zaawansowanych badań naukowych. Studiując analitykę medyczną zdobędziesz wiedzę i umiejętności niezbędne do uzyskania uprawnień do wykonywania zawodu diagnosty laboratoryjnego. Przygotujemy Cię do współpracy z lekarzami, farmaceutami, pielęgniarzami oraz innymi pracownikami ochrony zdrowia w zakresie diagnostyki, monitorowania chorób i farmakoterapii. Dużo jest zajęć praktycznych – laboratoryjnych oraz praktyk zawodowych. Nauczysz się prowadzić badania laboratoryjne z wykorzystaniem najnowszych technik i nowatorskiej aparatury. Badania laboratoryjne są niezbędnym elementem diagnozy pacjentów.

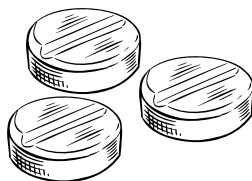
PRZYSZŁOŚĆ:

Jesteś diagnostą/diagnostką. Posiadasz podstawową wiedzę z zakresu medycyny, biologii, biochemii oraz wiedzę specjalistyczną w zakresie medycyny laboratoryjnej. Co to oznacza? Możesz podjąć pracę w laboratoriach diagnostycznych, zakładach prowadzących badania kliniczne, ośrodkach naukowo-badawczych oraz jednostkach kontrolno-pomiarowych. Nadzorujesz wykonanie oznaczeń laboratoryjnych i autoryzujesz ich wyniki. Wiarygodny wynik badania diagnostycznego to często kluczowy element procesu leczenia, Twoja rola jest niezbędna w systemie ochrony zdrowia. Możesz pomagać pacjentom, nawet jeśli z jakichkolwiek powodów nie widzisz się w roli lekarza.

WYDZIAŁ FARMACJI, BIOTECHNOLOGII MEDYCZNEJ I MEDYCYNY LABORATORYJNEJ



FARMACJA



FORMA:

5,5 roku, jednolite magisterskie studia stacjonarne.

MATURA:

Dwa przedmioty wybrane spośród: biologia, chemia, fizyka (poziom rozszerzony), matematyka (poziom podstawowy lub rozszerzony) – przy czym jednym z wybranych przedmiotów musi być chemia lub biologia na poziomie rozszerzonym. Minimalny wynik punktowy uprawniający do wzięcia udziału w rekrutacji wynosi 60% stanowiący sumę punktów z dwóch przedmiotów wybranych spośród wymaganych na tym kierunku. Wynik z przedmiotu chemia lub biologia na poziomie rozszerzonym musi wynosić co najmniej 30%.

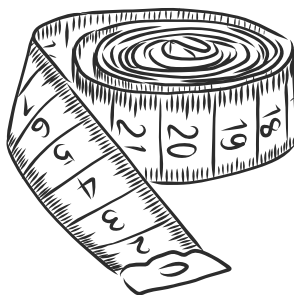
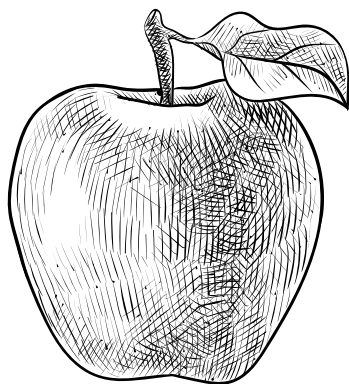
OPIS:

W trakcie nauki uzyskasz wiedzę i umiejętności z zakresu wytwarzania i oceny jakości produktów leczniczych (zarówno w aptekach, jak i przemyśle farmaceutycznym), sprawowania nadzoru nad ich obrotem, regulacji prawnych i wykorzystania tych produktów, także w badaniach klinicznych i naukowych. Poznasz podstawy medycyny i funkcjonowania organizmu człowieka oraz zdobędziesz specjalistyczną wiedzę o tym, jak działają leki i jak powinny być stosowane. Uzyskasz kompetencje do współpracy z lekarzami i pozostałym personelem medycznym, a także udzielania porad w zakresie opieki farmaceutycznej - utrzymania zdrowia i pomocy osobom chorym. Zdobędziesz dodatkowe umiejętności podczas praktyk w aptekach, co dobrze przygotowuje Cię do dalszej pracy zawodowej.

PRZYSZŁOŚĆ:

Jesteś farmaceutą/farmaceutką. Oznacza to, że możesz pracować w prestiżowym zawodzie, jesteś niezastąpiona/niezastąpiony w aptece otwartej, szpitalnej czy hurtowni leków. Twoja wiedza zapewnia bezpieczeństwo farmakoterapii – nie bez powodu można często usłyszeć formułę „przed użyciem skonsultuj z lekarzem lub farmaceutą”. Możesz także związać swoją przyszłość z pracą w przemyśle farmaceutycznym lub badaniami klinicznymi nowych leków, także tych jeszcze nie wprowadzonych na rynek. Znajdziesz zatrudnienie również w szpitalach, jako farmaceuta kliniczny, a także w instytucjach, które sprawują kontrolę nad działalnością przemysłu farmaceutycznego oraz dokonują inspekcji. Dla zainteresowanych badaniami naukowymi, otwarta jest droga kariery akademickiej i praca na uniwersytetach medycznych, także poza granicami kraju.

DIETETYKA KLINICZNA



FORMA:

3 lata, studia stacjonarne i niestacjonarne I stopnia; 2 lata, studia stacjonarne i niestacjonarne II stopnia.

MATURA:

dowolny przedmiot na poziomie podstawowym lub rozszerzonym.

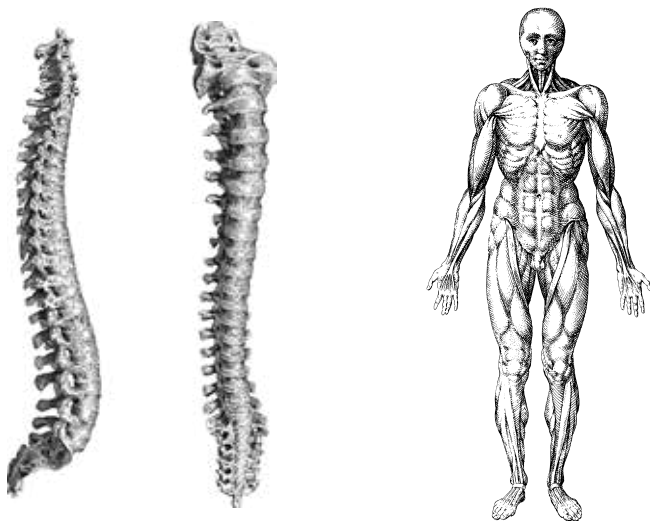
OPIS:

We współczesnym świecie dietetyk to przyjaciel pacjenta pomagający osobie zdrowej w zachowaniu zdrowia, a osobie chorej w skutecznej terapii. W trakcie studiów zdobędziesz wiedzę z zakresu żywienia, żywienia klinicznego czy poznasz zagadnienia dotyczące wartości prozdrowotnych żywności. Jako absolwent dietetyki będziesz mógł podjąć pracę w szpitalach bądź przychodniach łącząc ją z poradnictwem we własnych gabinetach dietetycznych.

PRZYSZŁOŚĆ:

Jesteś dietetykiem/dietetyczką. Pomagasz osobie zdrowej w zachowaniu zdrowia, a osobie chorej w skutecznej terapii. Możesz podjąć pracę w szpitalach, przychodniach bądź we własnym gabinecie dietetycznym.

FIZJOTERAPIA



FORMA:

5 lat, jednolite magisterskie studia stacjonarne.

MATURA:

do wyboru jeden przedmiot na poziomie podstawowym lub rozszerzonym spośród: biologia albo chemia albo fizyka.

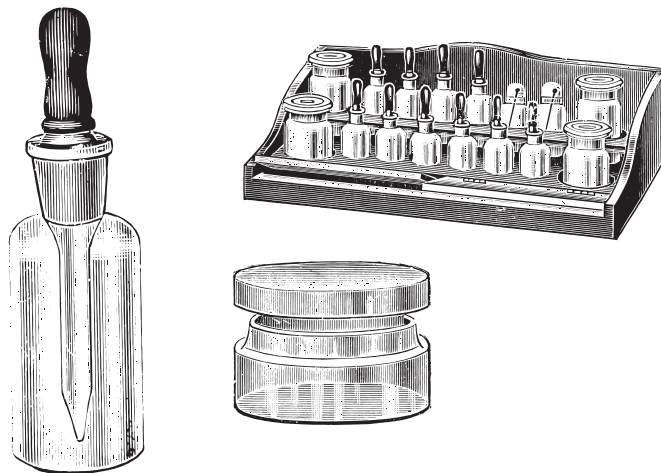
OPIS:

W trakcie studiów uzyskasz przygotowanie zawodowe do udzielania świadczeń zdrowotnych w zakresie diagnostyki, planowania i wykonywania zabiegów fizjoterapeutycznych dla osób w różnym wieku z uwzględnieniem ich stanu funkcjonalnego. Zyskując tytuł magistra fizjoterapii będziesz mógł samodzielnie prowadzić własną praktykę rehabilitacyjną. Możesz również podjąć pracę między innymi w placówkach rehabilitacyjnych, szpitalach klinicznych, sanatoriach, hospicjach, gabinetach masażu i SPA, a także salonach fitness czy ośrodkach sportowych.

PRZYSZŁOŚĆ:

Jako fizjoterapeuta/fizjoterapeutka masz szerokie pole do popisu. Możesz znaleźć zatrudnienie nie tylko w szpitalach, przychodniach i specjalistycznych poradniach lecz także w gabinetach odnowy biologicznej, uzdrowiskach czy domach opieki. Wielu absolwentów/absolwentek tego kierunku decyduje się na prowadzenie prywatnego gabinetu. Wykorzystasz swoją wiedzę, aby pomóc przywrócić funkcje ruchowe osobom chorym lub niepełnosprawnym. We współczesnym świecie Twoje umiejętności i wiedza są niezwykle potrzebne, gdyż wielu ludzi zapomina o tym jak ważne jest dbanie o sprawność swojego ciała.

KOSMETOLOGIA



FORMA:

3 lata, studia stacjonarne i niestacjonarne I stopnia; 2 lata, studia stacjonarne i niestacjonarne II stopnia.

MATURA:

dowolny przedmiot na poziomie podstawowym lub rozszerzonym.

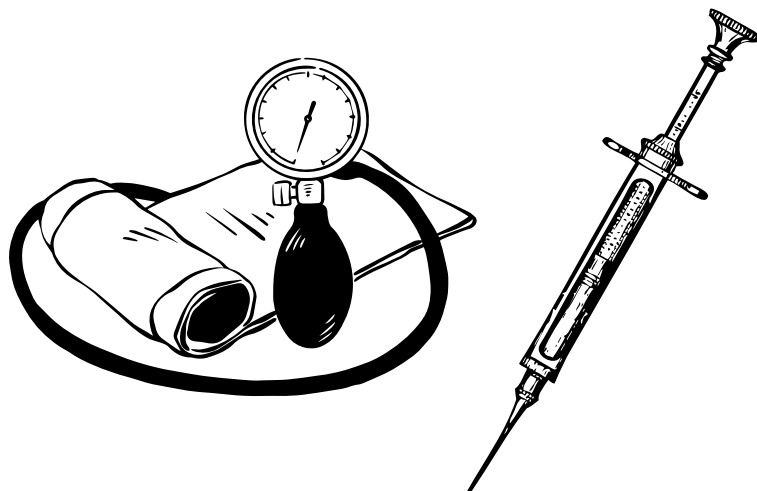
OPIS:

W toku studiów zdobędziesz wiedzę z zakresu przeprowadzania profesjonalnych zabiegów kosmetycznych. Uzyskasz merytoryczne przygotowanie do prowadzenia działalności np. w gabinetach kosmetycznych, studiach wizażu, ośrodkach odnowy biologicznej czy hotelach.

PRZYSZŁOŚĆ:

Jesteś kosmologiem/kosmetologką. Na rynku usług to jedna z najszybciej rozwijających się branż. Posiadasz kompletną wiedzę, która pozwoli Ci na prowadzenie własnego gabinetu kosmetycznego. Wiesz jak dobierać i wykonywać zabiegi w obrębie twarzy i całego ciała. Właściwie odczytujesz skład kosmetyków i doskonale wiesz jak je stosować. Potrafisz obsługiwać zaawansowane urządzenia zabiegowe. Dbasz nie tylko o wygląd swoich pacjentów, ale również o ich dobre samopoczucie.

PIELĘGNIARSTWO



FORMA:

3 lata, studia stacjonarne i niestacjonarne I stopnia; 2 lata, studia stacjonarne i niestacjonarne II stopnia.

MATURA:

dowolny przedmiot na poziomie podstawowym lub rozszerzonym.

OPIS:

Studia te przygotowują Cię do uzyskania kompetencji w zawodzie i jednocześnie profesjonalnego przygotowania do pracy w wyspecjalizowanych ośrodkach ochrony zdrowia. Nauczysz się korzystać z aktualnej wiedzy dla zapewnienia bezpieczeństwa i wysokiego poziomu opieki nad pacjentami. Będziesz udzielać świadczeń w zakresie promowania, zachowania zdrowia i zapobiegania chorobom.

PRZYSZŁOŚĆ:

Jesteś pielęgniarzem/pielęgniarką. Pełnisz niezwykle odpowiedzialną i ważną funkcję w całym systemie opieki zdrowotnej. Asystujesz w diagnozowaniu i leczeniu pacjentów, niesiesz chorym nie tylko pomoc fizyczną, ale i psychiczną. Posiadasz określone uprawnienia do świadczeń leczniczych, zapobiegawczych i medycznych czynności ratunkowych. Aktualnie na świecie Twoja wiedza i umiejętności są bardzo potrzebne we wszystkich jednostkach służby zdrowia: szpitalach, uzdrowiskach, domach opieki czy sanatoriach.

POŁOŻNICTWO



FORMA:

3 lata, studia stacjonarne I stopnia; 2 lata, studia stacjonarne i niestacjonarne II stopnia.

MATURA:

dowolny przedmiot na poziomie podstawowym lub rozszerzonym.

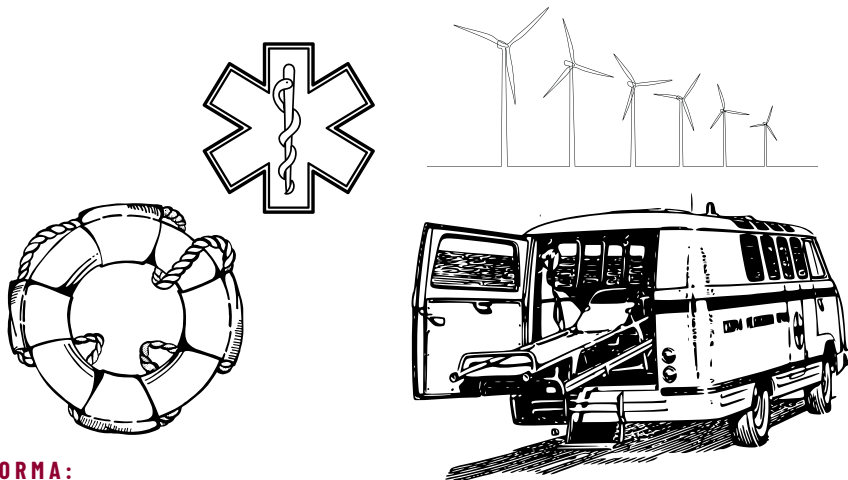
OPIS:

Po tym kierunku Twoją rolą zawodową będzie udzielanie opieki położniczej, ginekologiczno-onkologicznej i neonatologicznej. Będziesz sprawować opiekę nad noworodkiem i niemowlęciem do 42. dnia życia, kobietą i jej rodziną w okresie przedkoncepcyjnym, prokreacji, przekwitania i starości. Będziesz ponadto prowadzić edukację w szerokim zakresie, np. na temat rozrodu i metod planowania rodziny.

PRZYSZŁOŚĆ:

Jesteś położnym/położną. Pracujesz głównie na sali porodowej i otaczasz opieką przyszłe matki. Jesteś nieocenionym wsparciem dla kobiety ciężarnej, jej dziecka oraz jej rodziny. Posiadasz kwalifikacje, aby prowadzić zajęcia z przygotowania do życia w rodzinie i planowania ciąży. Monitorujesz jej prawidłowy przebieg oraz potrafisz samodzielnie odebrać poród. Wiesz jak postępować w sytuacjach patologicznych, zagrażających zdrowiu i życiu noworodka. Masz wiedzę w zakresie medycyny perinatalnej oraz znasz działania profilaktyczne i pielęgnacyjne dla kobiety ciężarnej.

RATOWNICTWO MEDYCZNE Z BEZPIECZEŃSTWEM MORSKIM I SEKTORA OFFSHORE



FORMA:

3 lata, studia stacjonarne I stopnia.

MATURA:

dowolny przedmiot na poziomie podstawowym lub rozszerzonym oraz pozytywny wynik egzaminu sprawnościowego i zaliczenie sprawdzianu umiejętności pływania. Suma punktów uzyskanych z egzaminu maturalnego oraz egzaminu wstępnego z zakresu sprawności fizycznej stanowi podstawę do udziału w rekrutacji.

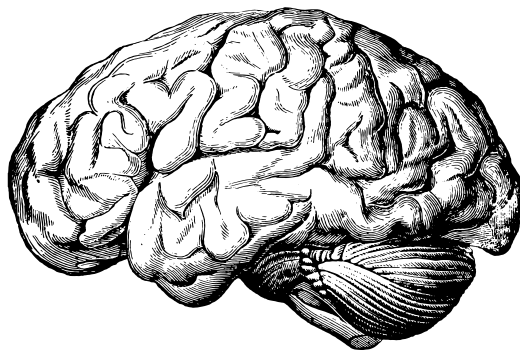
OPIS:

W toku studiów nauczysz się rozpoznawania nagłego stanu zagrożenia zdrowia i życia oraz poznasz medyczne czynności ratunkowe. Zdobędziesz wiedzę z zakresu bezpieczeństwa morskiego i sektora offshore, a także systemów ratownictwa medycznego w Polsce i innych państwach świata. Nie będą Ci obce regulacje prawne i zasady etyczne, odnoszące się do wykonywania zawodu ratownika medycznego.

PRZYSZŁOŚĆ:

Po ukończeniu tego kierunku Twoje kompetencje pozwolą Ci podjąć pracę w placówkach ochrony zdrowia takich jak: Szpitalne Oddziały Ratunkowe (SOR-y), zespoły ratownictwa medycznego i specjalistyczne służby ratunkowe, np. w Państwowej Straży Pożarnej, Wojsku Polskim czy w Policji. Możesz sprawdzić się też jako przedstawiciel firmy farmaceutycznej, bądź instruktor pierwszej pomocy. Natomiast dzięki przedmiotom związanym z bezpieczeństwem morskim oraz sektorem offshore znajdziesz zatrudnienie na jednostkach pływających, platformach wiertniczych lub morskich i lądowych farmach wiatrowych.

PSYCHOLOGIA ZDROWIA



FORMA:

5 lat, jednolite magisterskie studia stacjonarne.

MATURA:

dowolny przedmiot na poziomie podstawowym lub rozszerzonym.

OPIS:

Ukończenie tych studiów dostarczy Ci wiedzy, która umożliwi umiejscowić, referować oraz dokonywać eksplanacji behawioru człowieka w kontekście zdrowia i choroby oraz udzielić adekwatnej pomocy. Nabędziesz wiedzę na temat zdrowia i patologii funkcjonowania człowieka przydatną nie tylko w zawodzie psychologa, ale także we wszystkich obszarach, w których ważny jest człowiek. Będziesz w stanie lepiej zrozumieć ludzi i zjawiska dziejące się w otaczającym nas świecie.

PRZYSZŁOŚĆ:

Po ukończeniu tego kierunku zdobędziesz wiedzę nie tylko z zakresu psychologii, ale również medycyny, neuropsychologii czy psychoonkologii. Dbasz o zdrowie psychiczne pacjenta w obliczu jego choroby. Możesz rozwijać się w niemal wszystkich dziedzinach psychologii jak np. psychologia rozwoju, psychologia edukacyjna, psychologia pracy i organizacji, psychologia transportu, itd. Twoje kompetencje pozwalają na pracę z pacjentem poprzez uczestnictwo w procesie leczenia, rehabilitacji, rekonwalescencji i wspierania rodziny.

LOGOPEDIA KLINICZNA Z TERAPIĄ ZAJĘCIOWĄ



FORMA:

3 lata, studia stacjonarne I stopnia; 2 lata, studia stacjonarne II stopnia.

MATURA:

dowolny przedmiot na poziomie podstawowym lub rozszerzonym oraz kwalifikacyjny egzamin wykluczający wady mowy kandydata na studia (egzamin obowiązujący również na studiach II stopnia).

OPIS:

W trakcie studiów uzyskasz przygotowanie zawodowe do udzielania świadczeń zdrowotnych w zakresie diagnostyki, planowania i wykonywania terapii logopedycznej u osób w różnym wieku z uwzględnieniem ich stanu funkcjonalnego. Zyskując tytuł magistra logopedii klinicznej z terapią zajęciową będziesz mógł samodzielnie prowadzić własną praktykę rehabilitacyjną. Możesz również podjąć pracę między innymi w placówkach rehabilitacyjnych, szpitalach klinicznych, sanatoriach, hospicjach, szkołach i poradniach psychologiczno-pedagogicznych, a także domach dziennego pobytu, domach pomocy społecznej oraz warsztatach terapii zajęciowej.

PRZYSZŁOŚĆ:

Logopeda kliniczny/logopedka kliniczna z terapią zajęciową to zawód dający wiele możliwości. Droga rozwoju zawodowego jest możliwa w ochronie zdrowia, jak i w oświacie. Możesz znaleźć zatrudnienie nie tylko w szpitalach, przychodniach i specjalistycznych poradniach, ale także domach opieki, hospicjach i szkołach. Wielu absolwentów/absolwentek tego kierunku decyduje się na prowadzenie prywatnego gabinetu. Wykorzystasz swoją wiedzę, aby pomóc przywrócić funkcje komunikacyjne osobom chorym lub niepełnosprawnym. Logopedia jest dziedziną, która zaistniała stosunkowo niedawno, ale daje wiele możliwości rozwoju.

REKRUTACJA KROK PO KROKU

INTERNETOWA REJESTRACJA KANDYDATÓW

1. Poznaj ofertę dydaktyczną:



2. Dokonaj rejestracji elektronicznej tutaj:



3. Wybierz właściwy rodzaj zdawanej matury (uwaga na terminy! rejestracja na studia dla kandydatów z MATURĄ ZAGRANICZNĄ trwa krócej), w rekrutacji na studia bierzemy pod uwagę wyniki z matury pisemnej.

4. Wybierz formę studiów i kierunek lub kierunki (kandydaci mogą aplikować na kilka kierunków studiów).

5. Dokonaj opłaty lub opłat rekrutacyjnych. Opłaty rekrutacyjne należy wpłacać zgodnie z terminami podanymi w Terminarzu rekrutacji.

6. Uzpełnij wyniki uzyskane na egzaminie maturalnym z wymaganych na danym kierunku przedmiotów, zgodnie z Terminarzem rekrutacji. Kandydaci na studia II stopnia wpisują średnią ocen ze studiów I stopnia lub jednolitych studiów magisterskich.

7. Udaj się do lekarza medycyny pracy na badania stwierdzające brak przeciwwskazań zdrowotnych do podjęcia studiów na danym kierunku (proponujemy zrobić badania przed publikacją list rankingowych). Skierowania na badania do lekarza medycyny pracy dostępne są na koncie kandydata w systemie elektronicznej rejestracji na studia.

8. Sprawdź swój status na listach rankingowych.

9. Dostarcz komplet dokumentów.

Pamiętaj! Dokumenty niekompletne lub dostarczone po wyznaczonym terminie nie będą przyjmowane.

Dokumenty można dostarczyć osobiście, przez osobę trzecią lub wysłać pocztą. Liczy się data wpływu dokumentów do Działu.

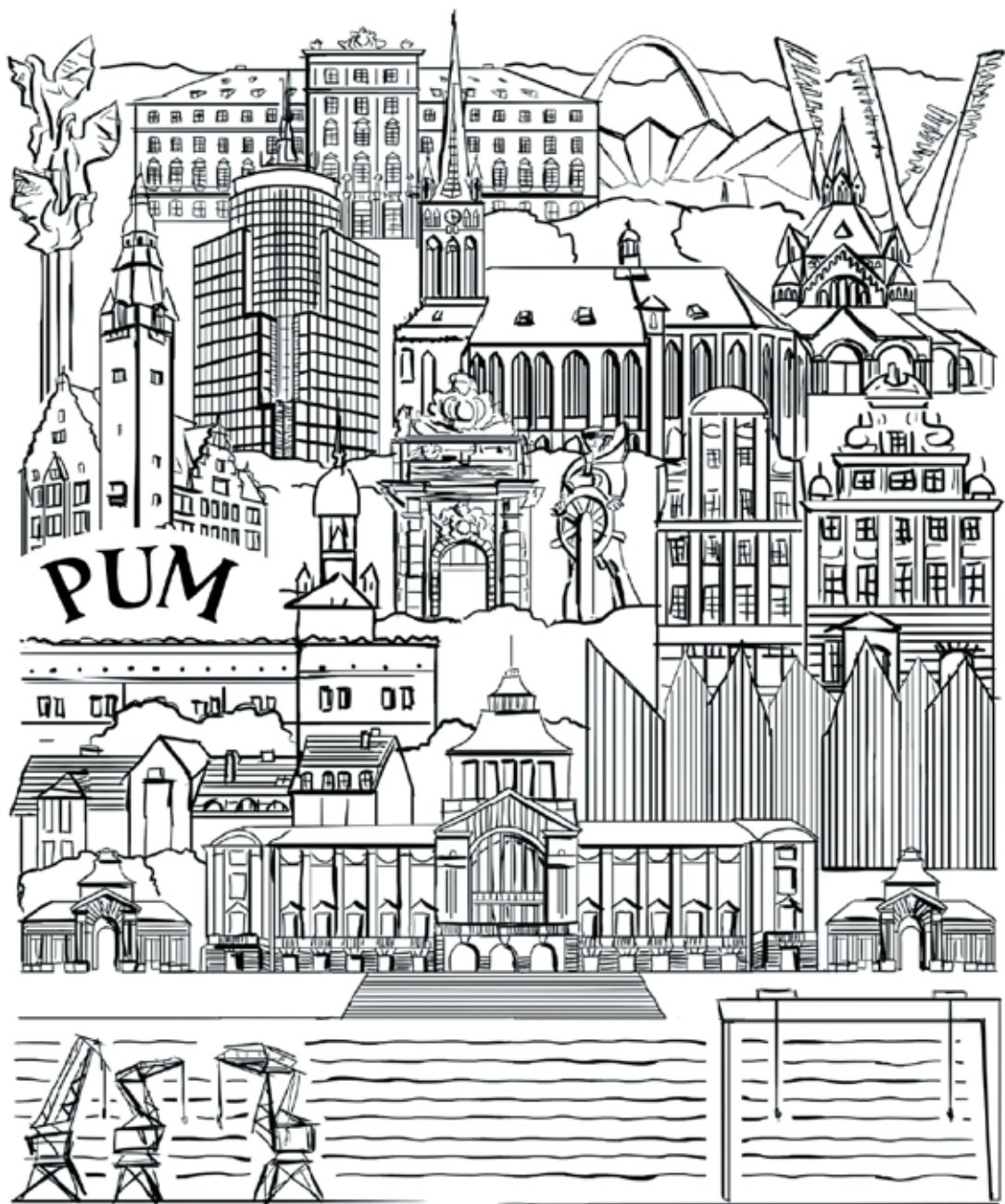
W przypadku problemów bądź pytań związanych z rekrutacją napisz na adres: rekrut@pum.edu.pl

Informatyczne błędy systemu rekrutacji należy zgłaszać na adres: rkadmin@pum.edu.pl

DLACZEGO SZCZECIN?

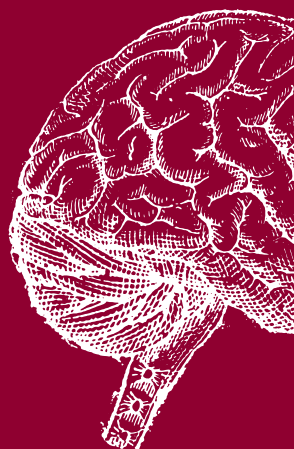
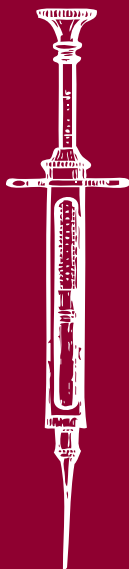
Szczecin to dumna stolica Pomorza Zachodniego, którą zamieszkuje 400 tys. mieszkańców. Metropolia łącząca nowoczesność z bliskością natury. Bogactwo terenów zielonych i jego unikalne położenie stwarzają idealne warunki zarówno do aktywnej rekreacji, jak i leniwego wypoczynku. Leży w środku Europy, zaledwie 130 km od Berlina, 450 od Kopenhagi oraz 490 km od Pragi. Historia sąsiaduje tu z najnowszymi dziejami miasta. Przedwojenna architektura płynnie przechodzi w nowoczesną. Przykładem jest Plac Solidarności – miejsce, wydarzeń Grudniowych 70 roku. Dziś spotykają się tu zarówno fani jazdy na deskorolce jak i osoby uczestniczące różnych zgromadzeniach, a pod ich stopami mieści się nowoczesna wystawa o powojennej historii miasta. Nowa ikona Szczecina, Filharmonia im. Mieczysława Karłowicza przyciąga entuzjastów architektury z całego świata, a Morskie Centrum Nauki sąsiadujące z żurawiami portowymi z lat 20 XX w. (nazywanymi przez szczecinian i szczecinianki „Dźwigozaurami”) idealnie wpasowało się w nadodrzański krajobraz. Stolica Pomorza Zachodniego przyciąga wydarzeniami. Odbywają się tu m.in. Regaty The Tall Ship's Races, Żagle, Międzynarodowy Festiwal Teatralny Kontrapunkt, Festiwal Szczecin Jazz, Festiwal Młodych Talentów, Męskie Granie, a w oddalonym o 120 km Czaplunku Po'and'Rock Festival.

Szczecin jest największym ośrodkiem akademickim w północno-zachodniej Polsce. Oprócz Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego działają tu także inne duże uczelnie takie jak Akademia Sztuki, Politechnika Morska, Uniwersytet Szczeciński, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny oraz uczelnie niepubliczne. Każdego roku kształci się tu ponad 40 tysięcy studentów. Dobre uczelnie to jednak nie jedyna wizytówka akademickiego Szczecina. Bogata oferta Miasta dostosowana do oczekiwań rynku akademickiego, obejmuje rozwiązania takie jak stypendia naukowe, nagrody za najlepsze prace dyplomowe oraz programy mieszkalne, których celem jest wsparcie szczecińskich studentów, doktorantów oraz absolwentów.



PUM

NOTATKI



ZAPRASZAMY DO KONTAKTU

Od poniedziałku do piątku, godz. 8:00-14:00

Osobiście: w Rektoracie przy ul. Rybackiej 1 w Szczecinie,

Dział Rekrutacji (II piętro, pok. 201)

tel. 91 48 00 816, 91 48 00 817, 91 48 00 827

e-mail: rekrut@pum.edu.pl



WWW.PUM.EDU.PL



@PUMSZCZECIN

